

Friedrich Adolph Haage junior

Älteste Kakteen-Spezial-Kultur

ERFURT (Deutschland)

Gegr. 1822

Gegr. 1822

Verzeichnis frischer Importsamen aus Texas und Mexico

von dem botanischen Forscher A. V. Frič.

Die mit — statt Preisangabe versehenen Arten sind in den Soffimenten (Seite 3) enthalten, können jedoch nicht einzeln abgegeben werden.

Die Preise verstehen sich in Rentenmark zum Kurs 4,20 Rentenmark = 1 Dollar U.S.A. — Ausländische Währungen zum Tageskurs umgerechnet. — Versandt gegen Nachnahme, Ausland gegen Vorauszahlung. Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten.

Samen von Ariocarpus refusus und Obregonia Frič g. n., Denegrii Frič sp. n. (Übergang zwischen Leuchtenbergia, Ariocarpus und Strombocactus) und 20 andere Seltenheiten nur an gute Züchter abgebar. Preise brieflich.

A	B	C	D	No.		A	B	C	D
Korn	Korn	Korn	Korn			fl.	fl.	fl.	fl.
1	3	7	70	1	Anhalonium Williamsii, Eng. Queretaro, México	—,60	1,20	2,—	18,—
1	3	7	70	2	Ariocarpus furfuraceus, Wats. Nuevo Leon, México	—,60	1,20	2,—	18,—
1	3	7	70	3	Astrophytum asterias, Lem. Tamaulipas, México	—	—	—	—
1	3	7	70	4	Astrophytum myriostigma, Lem. Tamaulipas, México	—	—	—	—
1	3	7	70	5	Astrophytum senile Frič sp. n. Queretaro, México	—	—	—	—
6	15	33	330	6	Astrophytum ornatum Coahuila, México	—,60	1,20	2,—	—
1	3	7	70	7	Cephalocereus senilis, Pf. Hidalgo, México	—	—	—	—
10	25	50	500	8	Cephalomamillaria , Frič n. n. micromeris Gregii . Coahuila, México	—,40	—,90	1,60	15,—
Cereus									
10	25	50	500	9	C. chiotilla, Web. (Escontria Br. & R) Oaxaca, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	10	* C. (Myrtillocactus Br. & R.) geometrizzans, Mart. . . San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	11	* C. geometrizzans v. Atotonilco Hidalgo, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	12	* C. geometrizzans v. cochal, Orc. Queretaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	13	C. „jacuba“ quadrangularis Tamaulipas, México	—	—	—	—
20	50	100	1000	14	* C. pruinosis, Otto Tamaulipas, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	15	C. (Myrtillocactus) Schendkii, Purpus Oaxaca, México	—,40	—,90	1,60	15,—
5	15	33	330	16	C. serpeninus P. DC. Hidalgo, México	—	—	—	—
20	50	100	1000	17	C. Treleasii, Br. & R. Oaxaca, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	18	C. triangularis, v. Tampico Tamaulipas, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	19	C. triangularis Puebla, México	—,40	—,90	1,60	15,—
Coryphantha (Mamillaria)									
6	15	33	330	20	Cory. cornifera, Lem. Hidalgo, México	—,40	—,90	1,60	—
20	50	100	1000	21	Cory. daemonoceras? v. Jaumavei, Frič sp., n. . . Tamaulipas, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	22	* Cory. echinus, Eng. San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	23	Cory. Heyei, Frič sp. n. Sierra Madre Chihuahua, México	—,50	1,—	—	—
20	50	100	1000	24	Cory. radiosa, Eng. (nicht abgebar minderkeimf.) . Texas, USA	—	—	—	—
6	15	33	330	25	Cory. radians robusta (Altamiranoi Rose) Queretaro, México	—	—	—	—
20	50	100	1000	26	Cory. Salm-Dyckiana, Scheer (Delaet) Chihuahua, México	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	27	Cory. Poselgerii, Hild. (vera) Chihuahua, México	—	—	—	—
20	50	100	1000	28	* Cory. Scherii similis Coahuila México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	29	Cory. uncinata v. San Luis (Palmeri, Rose) . . . San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	29a	Cory. Jaumavei Frič sp. n. (uncinata v. Jaumavei Frič sp. n.)	—,50	1,—	1,80	16,—
20	50	100	1000	29b	Cory. pectinata, Eng. San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
Echinocactus									
20	50	100	1000	30	Ech. edidna, P. DC. Tamaulipas, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	31	Ech. Covillei Br. & R. (Ferocactus) Sonora, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	32	* Ech. corniger, P. DC. San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	33	* Ech. corniger v. flavispina, Haage jr. San Luis, México	—,40	—,95	1,70	15,—
20	50	100	1000	34	* Ech. electracanthus, Lem. San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	35	Ech. horizontalonius Eng. var. I Chihuahua, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	36	Ech. horizontalonius Eng. var. II Durango, México	—,46	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	37	* Ech. horizontalonius Eng. Tipus Texas, USA	—,35	—,80	1,50	14,—
20	50	100	1000	38	* Ech. ingens (verus) Hidalgo, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	39	* Ech. Visnaga Nuevo Leon, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	40	* Ech. Palmeri Queretaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	41	* Ech. platyacanthus Tamaulipas México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	42	* Ech. grandis Puebla: Tehuacan, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	43	* Ech. longihamatus v. finispina Nuevo Leon, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	44	* Ech. longihamatus v. gigas Coahuila, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	45	* Ech. longihamatus v. papyracantha, Frič Tamaulipas, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	46	Ech. longihamatus v. ruberrima Durango, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	47	Ech. longihamatus v. rubrialispina Coahuila, México	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	48	Ech. (Ferocactus) Tawnsendianus Br. & R. . . Baja Californ. Méx.	—	—	—	—
20	50	100	1000	49	* Ech. pilosus, Gal. (Ferocactus Steinesi) Nuevo Leon, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	50	* Ech. pilosus var. rosea (Ferc. Pringlei) Coahuila, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	51	* Ech. robustus, Lk. & Otto Tehuacan, México	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	52	Ech. flavovirens, Schw. Tehuacan, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	53	Ech. uncinatus, Wrightii Eng. Chihuahua, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	54	Ech. Wislizenii, Eng. Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—

A Korn	B Korn	C Korn	D Korn	No.			A H	B H	C M	D H
Echinocereus										
20	50	100	1000	55	Ec. dasyacanthus, Eng.	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	56	Ec. dasyacanthus v. rubra	Nuevo México, USA	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	57	Ec. dasyacanthus v. violacea	Palo China, Chi. Méx.	—	—	—	—
20	50	100	1000	58	*Ec. Fendlerii, Rümpl.	Orgel Mount N. México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	59	Ec. glycimorphus, Förster	Hidalgo, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	60	*Ec. chloranthus, Rümpl.	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	61	Ec. chloranthus, v. albispina	Org.M.NuevoMéx.USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	62	Ec. chloranthus v. senilis	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	63	Ec. polyacanthus Eng. (tipus)	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	64	Ec. polyacanthus var. I	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	65	Ec. polyacanthus var. II	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	66	Ec. polyacanthus var. III	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	67	Ec. polyacanthus var. IV	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	68	Ec. polyacanthus var. V phoeniceus	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	69	Ec. polycephalus var. I	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	70	Ec. polycephalus var. II albispina	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	71	Ec. polycephalus var. III brevispina	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	72	Ec. polycephalus var. IV spinosissima, 3 sp. centr., n.-radial aureis	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	73	Ec. polycephalus var. V nigrispina la	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	74	*Ec. polypus (Delaet's stramineus)	San Luis, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	75	Ec. stramineus major (aurei pina)	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	76	Ec. stramineus major spina rosea	New México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
Diese schöne Sorte hat nur 20% Keimkraft und wird nicht zum Weiterverkauf abgegeben.										
1	3	7	70	77	Ec. stramineus var. ruberrima	Chihuahua, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	78	Ec. viridiflorus var. rubra 7000 Fus.	New. México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	79	Ec. viridiflorus var. rubrissima	New. México USA	—,40	—,90	1,60	15,—
Escobaria, Br. & R. (Coryphantha)										
6	15	33	330	80	Esc., Sneedii, Br. & R. Cor. pygmaea, Fric	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	81	Esc., intermedia, Frič	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	82	Esc., tuberculata, Eng.	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	82a	Esc., tuberculata v. Chihuahuaeuse	Chihuahua, México	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	82b	Esc., (coryphantha Durangensis)	Durango, México	—,40	—,90	1,60	15,—
Glandulifera, Frič, n. n. Cor. Mam.										
20	50	100	1000	83	Gland. clava, Pfeiffer	Hidalgo México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	84	Gland. erecta, Lem.	Querétaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	85	Gland. macrothele biglandulosa S-D	Querétaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	86	Leudtzenbergia, principis, Hook & Fisch	Coahuila, México	—	—	—	—
Mamillaria										
10	25	50	500	87	Mam., angularis longiseta S-D compresa, DC.	Querétaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	88	Mam., campotricha, Dams	Querétaro, México	—,40	—,90	—	—
10	25	50	500	89	Mam., centricirrha, Lem. v. Kramerii, K Sch.	México, D. F. México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	90	Mam., centricirrha, Lem. var.	Hidalgo, México	—,40	—,90	1,60	15,—
1	3	7	70	91	Mam., gracilis (wenig abgebbbar)	San Luis, México	—,40	—,90	1,60	—
6	15	33	330	92	Mam., Grahamii, Eng.	Texas, USA	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	93	Mam., hemisphaerica, albispina	Coahuila, México	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	94	Mam., hemisphaerica, nigrispina	Durango, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	95	Mam., Heiderii applanata, Eng.	Tamaulipas, México	—,40	—,90	1,60	15,—
—	—	—	—	95a	Mam., Heiderii applanata, Eng.	Texas, México	—	—	—	—
1	3	7	70	96	Mam., lasiacantha denudata, Eng.	Coahuila, M.,u.Tex.USA	—	—	—	—
6	15	33	330	97	Mam., Ocamponis, Ohot. (mercadensis, Pat)	Dur. Méx.	—,40	—,90	1,60	—
20	50	100	1000	98	Mam., Parkinsonii, Ehrenb.	Querétaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	99	Mam., Parkinsonii dealbata	Querétaro, México	—,40	—,90	1,60	15,—
Neolloydia, Br. & R. Cor.										
20	50	100	1000	100	Nelloydica, conidea (DC) Br. & R.	Goahuila, México	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	101	Nelloydica, conidea depressa, Frič (prov. nom.	Hidalgo, México	—,40	—,90	1,60	15,—
Thelocactus, Br. & R. (Ech.)										
20	50	100	1000	102	Thelocactus, Ehrenbergii, Pfeiffer	Hidalgo, Mexico	—,40	—,90	1,60	15,—
10	25	50	500	103	Thelocactus, fossulatus, Scheidew. hexaedrophorus v.	San Luis, Mexico	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	104	Thelocactus, heterochromus, Web.	Coahuila, Mexico	—,40	—,90	1,60	15,—
20	50	100	1000	105	Thelocactus, (Ech) dasyacanthus (intertextus v. dasyacantha,) Eng.	Texas USA	—,40	—,90	1,60	15,—
6	15	33	330	106	Sfombocactus, Br. & R. (Ech.) turbiniformis	Querétaro, México	—,40	—,90	1,60	—
Diese Sorte wird erst im Mai abgebar, da ich früher zum Zählen der microscopischen Samen kaum Zeit finden werde. Früher darf man sie auch nicht säen. (A. V. Frič)										
Opuntia wildwachsende Sorten.										
6	15	33	330	107	Op. „amargura“ Senilistal	Hidalgo, México	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	108	Op. „tuna coyote“ azurea	Durango, México	—,25	—,60	1,15	10,—
6	15	33	330	109	Op. bulbispina	Chihuahua, México	—,25	—,60	1,15	—
6	15	33	330	110	Op. bulbispina v. longispina	Chihuahua, México	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	111	Op. „cochillilla“	San Luis, México	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	112	Op. Durangensis	Durango, México	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	113	*Op. „duraznillo“ Op. fulvispina rosea	Durango, México	—,25	—,60	1,15	10,—

A Korn	B Korn	C Korn	D Korn	No.			A H	B H	C H	D H
20	50	100	1000	114	*Op. „duraznillo“ Op. fulvispina lutea	Durango, México	—,25	—,60	1,15	10,—
6	15	33	330	115	Op. hyptiacantha „tuna chavena“	Durango, México	—,25	—,60	1,15	—
10	20	50	500	116	Op. „duraznillo blanco“ Jaumavei	Tamaulipas, México	—,25	—,60	1,15	—
10	20	50	500	117	Op. „chamacuero“	Querétaro, México	—,25	—,60	1,15	—
10	20	50	500	118	Op. „chililla“	Durango, México	—,25	—,60	1,15	—
10	25	50	500	119	Op. imbricata fl. rosea	Texas, USA	—,25	—,60	—	—
20	50	100	1000	120	Op. imbricata „cardende“	Chihuahua, México	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	121	Op. inermis (Stachellos)	Durango, México	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	122	Op. kleiniae v. senisenta	Coahuila México	—,25	—,60	1,15	—
10	20	50	500	123	Op. kleiniae	Chihuahua, México	—,25	—,60	1,15	—
6	15	33	330	124	Op. L'aiglonii, Frič sp. n.	Nuevo Leon, México	—,25	—,60	1,15	—
6	15	33	330	125	Op. L'aiglonii, spinosissima, Frič	Nuevo Leon, México	—,25	—,60	—	—
10	25	50	500	126	Op. leptocaulis	Nort México	—,25	—,60	1,15	—
6	15	33	330	126a	Op. macrocentra, Eng.	Texas, USA	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	127	*Op. microdasys „tuna cegador“	Tamaulipas, México	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	128	*Op. microdasys major v. Jaumave	Tamaulipas, México	—,25	—,60	1,15	10,—
6	15	33	330	129	Op. microdasys rufida	Durango u. Chih. Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
6	15	33	330	130	Op. nigripina, Valle Paraiso Perdido	Nuevo Leon, México	—,25	—,60	1,15	—
10	25	50	500	131	Op. „quija“	Tamaulipas, México	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	132	Op. „rastrea“ rosea	San Luis, México	—,25	—,60	1,15	—
10	20	50	500	133	Op. „rastrea“ lutea	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	134	Op. Scherii	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	135	Op. streptocantha „cardona“	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
1	3	7	70	136	Op. „tapona“ die größte unter Op.	Durango, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
6	15	33	330	137	Op. „unicata“	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
1	3	7	70	138	Op. tunicata brunispina	San Luis, Méx.	—,25	—,60	—	—
20	50	100	1000	139	Op. „yoconostle“	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
Tunas cultiviert als Fruchtbäume										
20	50	100	1000	140	Tuna, amarilla	San Luis, México	—,25	—,60	1,15	—
1	3	7	70	141	Tuna, amarilla-orange	Tamaulipas, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
6	15	33	330	142	Tuna, blanca	Hidalgo, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
10	25	50	500	143	Tuna, blanca	Tamaulipas, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	144	Tuna, blanca	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	145	Tuna, blanca special	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	146	Tuna, colorada grande Victoria	Tamaulipas, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	147	Tuna, colorada Tampico	Tamaulipas, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	148	Tuna, cristalina	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	149	Tuna, morada	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	150	Tuna, orange	Durango Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
Succulenten										
20	50	100	1000	151	*Agave, applanata	Tehuacan Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	151a	Agave, Salmiana marmorata	Tehuacan Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	152	Agave, „lechugilla“	Texas, USA	—,25	—,60	1,15	—
10	25	50	500	152a	Agave lophantha v. S. L.	San Luis, México	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	153	Agave, grandidentata	Tehuacan, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	154	Agave, sp.	Tehuacan, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	155	Agave, stricta viridifolia	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	156	Pseudoagave, stricta rubrifolia	Coahuila, Méx.	—,25	—,60	—	—
1	3	7	70	157	Agave, Victoria Regia var.	Coahuila, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	158	Bromelia, Hedtia argenta „aguapilla“	San Luis, Méx.	—,25	—,60	1,15	10,—
10	25	50	500	158a	Bromelia, viride-rubra	Tehuacan México	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	159	Dasyllirion, „sotol“	Texas, USA	—,25	—,60	1,15	—
20	50	100	1000	160	Dasyllirion, San Luis	San Luis, Mexico	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	161	*Dasyllirion, Valla Paraiso Perdido	Nuevo Leon, Mexico	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	162	Dasyllirion, glaucum	Coahuila, Mexico	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	163	Echeveria, gigantea glauca metalica	Mexico Central.	—,25	—,60	1,15	10,—
1	3	7	70	164	Yucca, glauca	Chihuahua, Mexico	—	—	—	—
20	50	100	1000	165	Yucca, dacylifera	Chihuahua, Mexico	—,25	—,60	1,15	10,—
20	50	100	1000	166	Yucca, gigantea Nuevo Leon	Nuevo Leon, Mexico	—,25	—,60	1,15	10,—
1	3	7	—	166a	Yucca, dacylifera	Tehuacan, Mexico	—	—	—	—
20	50	100	1000	167	Yucca, elata stricta	Texas, Mexico	—,25	—,60	1,15	10,—

Zur Beachtung! Die Samen in Mengen C und D sind nicht gezählt, sondern gewogen, was besonders bei kleineren Samen einen Vorteil von 30—50% für den Käufer bedeutet.

Die Namen der Succulenten und Opuntien sind teilweise einheimische, teilweise Provisornamen. Kakteen sind nach Schumann, zum Teil nach Britton und Rose und nach A. V. Frič's letzten Entdeckungen, die baldigst veröffentlicht werden, benannt.

Alle Samen sind sorgfältig auf Keimfähigkeit geprüft, Reklamationen können daher nicht angenommen werden.

Abnehmer größerer Posten werden bei Lieferung der Seltenheiten bevorzugt, falls die Vorräte knapp werden.

Sortimente zu ermäßigten Preisen.

(Diese Sortimente enthalten auch alle Seltenheiten, bei denen kein Preis angegeben ist, die aber einzeln nicht abgebar sind.)

Nr. 1—106 (110 Sorten)

Quantum A	M. 38,—	(304 Kč)
„ B	90,—	(720 „)
„ C	150,—	(1200 „)
„ D	1485,—	(11880 „)

Nr. 107—167 (62 Sorten)

Quantum A	M. 14,—	(112 Kč)
„ B	34,—	(272 „)
„ C	64,—	(512 „)
„ D	550,—	(4400 „)

Die mit * bezeichneten Sorten sind in Mengen von 10 000 Korn abgebar.

Sorten mit * unter Nr. 1—106 M. 120,— per 10 000 Korn

„ „ „ „ **107—167 „ 80,— „ 10 000 „**

Billige Sortimente besserer Sorten.

10 mit * bezeichnete Sorten meiner Wahl

20	120,—	13,—	7,—	3,50
30	240,—	26,—	14,—	7,—
	400,—	45,—	24,—	11,—

à 1000 Korn à 100 Korn à 50 Korn à 20 Korn

Neuester Kakteen-Pflanzen-Import.

Von Herrn A. V. Frič persönlich als Passagiergut mitgebrachte **Elite-Pflanzen**, die infolge des schnellen Transportes in vorzüglichem Zustande sind. Früherer Import ausverkauft.



Tarahumara-Indianer.

Narkotische Kakteen. Verschiedene Indianerstämme Nordamerikas und Mexikos gebrauchen diese narkotischen Pflanzen bei ihren religiösen Zeremonien, um Ausdauer, Scharfsichtigkeit und langes Leben zu erreichen, indem sie sich damit betäuben. Jetzt sind damit Versuche gemacht, um Geisteskrankheiten zu heilen. Ueber den Gebrauch dieser Pflanzen und über die Resultate der wissenschaftlichen Experimente wird in nächster Zeit eine Broschüre veröffentlicht, bei genügend Nachfrage auch in deutscher Sprache.

Anhalonium Lewini, echt „chiculi huálula saeliamei“ der Tarahumara-Indianer („der große Herr“), nur in wenigen Exemplaren abgebar M. 15,—
Prachtexemplare unterwegs bis „ 30,—
Anhalonium Williamsii, „chikuli“ („Schnapsköpfe“), 4—9 cm M. 5,— bis 15,—
Cephalomamillaria, Frič nom. n. (Mamillaria) **micromeris v. Greggii**, Eng. „rosarapa“. Diese wie auch die folgende wird in ihrer Heimat zu kosmetischen Zwecken (Beseitigung von Pickeln) verwandt.
kleine Pflanzen M. 4,— Prachtpflanzen M. 15,— Gruppen M. 4,— pro Kopf
Mamillaria lasiacantha, Eng. v. **denudata**, Eng. z. Zt. mit Knospen („mulato“) M. 4,— bis 12,—
Ariocarpus fissuratus v. Lloydii, Br. & Rose, nur wenig abgebar, „Sumani“ der Indianer „ 20,— „ 25,—

Importierte Orig.-Sämlinge:

Solche Sämlinge wachsen sehr leicht und gleichmäßig weiter. Da das Sammeln weit mehr Mühe verursacht als bei größeren Pflanzen, sind die Sämlinge verhältnismäßig teuer.

Cephalocereus senilis (Greisenhaupt echt), 1—2 cm Höhe . M. 6,—

Pelecophora asselliformis Zündholzkopfgroße M. 5,—

Astrophytum asterias, Zucc. Knopfgröße M. 25,—

Strombocactus, Br. et Rose (**Echinocact.**) **turbiniiformis** Knopfgröße M. 6,—

6 prachtvolle Kakteenpostkarten in Vorbereitung!

- 1) Im Tal der Greisenhäupter (wie nebenstehend)
 - 2) Sammeln von Str. turbiniiformis
 - 3) Astrophytum asterias
 - 4) Pel. asselliformis blühend, farbig
 - 5) Roseia, Castanedai, Frič, farbig
 - 6) Thel. Durangensis blühend, farbig
- Serie von 6 Karten M. 1,—
10 Serien (60 Karten) „ 9,—
50 „ (300 „) „ 35,—
100 „ (600 „) „ 60,—
500 „ (3000 „) „ 250,—

Druck nur bei genügender Abnehmerzahl! Erbitten Vorausbestellungen.



Copyright A.V. Frič PRAHA

Ariocarpus retusus. 3—5 cm Mk. 6,— bis 8,—
Thelocactus Durangensis (siehe Schuman, Gesamtbeschr. d. K. Anmerkung Seite 449 und 352. Braune Ech. unguispinus, Prachtpflanzen mit Knospen „ 15,— „ 30,—
Thelocactus Beguinii mit schwarzen Stachelspitzen „ 10,— „ 20,—
Roseia, Frič gen. n. **Castanedai**, Frič sp. n. (Ancistrocactus, Br. et Rose, megarrhizus, Br. et Rose) prachtvolle goldgelbe Bestachelung „ 25,— „ 40,—
Mamillaria senilis Mk. 8,—
Astrophytum ornatum, Astroph. myriostigma, Riesenexemplare Echinocactus Wislizenii, Ech. horizontalonius, Thel. dasyacanthus etc. unterwegs. Cor. Echinus, Cor. pectinata, Cor. Salm-Dykiana (Mam. Delaetii. *Quehl*), Cephalom. micromeris *Greggii* f. cristata in schönen Exemplaren lieferbar.

Pflanzenlieferungen nur bei frostoffreiem Wetter in der Reihenfolge der laufenden Eingangsnummern!



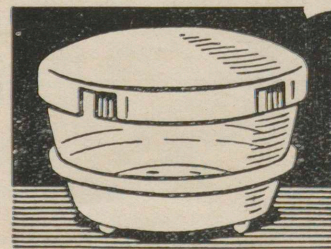
Ausführung 1

Calumorf-Dosen.

Das Beste zur Aufzucht von Kakteen-Sämlingen!

Ausführung 1, ganz aus Glas, 15 cm weit, 11 cm hoch per Stück M. 4,—

Ausführung 2, aus Glasring und Tonschale, besonders für Stecklinge, 15 cm weit, 15 cm hoch per Stück M. 5,—



Ausführung 2

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Wageningen University & Research – Library

Digital version sponsored by:

Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)